INDEX OF CLAIMS

~	Rejected		.N 1	Interference
=	(Through numeral) Canceled		Α	Appeal
<u>-</u>	Restricted	•	0	Objected

·	· 											· - C	Claim Date							Clain						m					Date					
<u>Im</u>	_			<u>'</u>		Dα	le	_				٦,	۲ ا	Clal	<u> </u>	7	-т	47	_		Ť	Γ	T	T	T	1		т	_1_	T	T	Т	Т	\neg		•
त		- {	-	٠.١				1		1	1	ľ	- 1	١	郞	ŀ	1	1					1				- -	a	Original	1		1	1	- 1	. 1	İ
	;		ļ	1			l		-		\cdot		ı	E E	Orginal		1						1				-10	Fra	δ	ł		-				l
Dictional	1	Ⅎ		_			Ŀ	\perp	_	4-	4-	4	-			╬		-1		-	-	╀	+	1	+	1		_	101	7						Γ
	עוי		ان		· '			1	1	1	4_	4	-	1	61	+	\dashv	┥			-	╁╌	†	7	†	1		_	102	1	1	٦		\neg	•	Γ
					,		_	1		4-	4-	↲	-	_1	52	4	-		-		-	╁╌	†-	-	+	1		7	103	7	7	,]				Γ
المترية	٦,			·			1_	L	1	┸		4	-	1	63	4	-	-	_	-	-	十	╁	十	†	1	-	1	104	1	1					
								Ľ	4-	4	<u> </u>	4	-		54 55	+			÷	-	-	十	十	十	1	1	F	7	105	T			\Box			Ŀ
	5]					_	1_	\perp	4	4	_ _	4	ŀ			-		-	-	-	├	╁╌	†	1	1	1	F	7	108	T			\Box			L
	5	·			نـــا	L.,	L	1	4	_	1	4	ŀ		66 67	-			┝	┝	-	╁╌	+	†	†	1	r	7	107	T						Ŀ
	2					<u></u>	Ŀ	4-	_ _	-	4-	4	ŀ	1	58	-			-	-	1	t	†	1	T	7	Ī		108							
	₿ [.			-:		<u> </u>	╀	4	4-		- -	4	ł	긕		┥			-	-	╁╌	1	†	┪	\top	7	Γ	\neg	109	T		$\overline{\cdot}$			_	L
*9.						L	4	4	- ÷	4-	- -	-	ŀ		60	-		_	-	-	T	1.	1	1	1	٦			110		\cdot				_	L
:(3)	힐				 	_	4-	4-		4-	4-	-	1	-	61	-	\dashv		-	1-	1	1	7	7	1				111			\Box			<u> </u>	L
	1	_			<u> _</u>	_	4-	-			4-	┥	. }		62	ᅱ	ᅦ		1	1	1	1	7		1]			112	1	_	_			<u> </u>	╁.
.1	2			_	_	_	╂-	+		╬		\dashv	·ŀ	-	63	ᅦ	-	_	T	1	T	7			1		L	_	113	4	_				ļ:	╀
11	3			<u></u>	ļ	╀	4-	+	-+-	+	╌	\dashv	ŀ		64	ᅦ		_	1	Τ	1	Ι	\Box			_	1		114	4	_	_			├	₽
	4	_;		<u> </u>	 	├ -	╂╌	+	╅	╬	- -	\dashv	ŀ	-	65	ᅱ		Г	Π	Τ		\mathbf{I}	1		_	_	1	_	115	4	_	-	 	!	├-	
1	<u>51</u>	_		-		-	+	╁	╬	╅	╌	┪			66								\rfloor		1	4	-		116	4	-	_			╁	╀
	6			-		├	╂	+	╅	+	+	┪	•	_	67								1		4	վ.	. }		117	4				├	├	╁
	7			-	 	╁	╁	┽	-1	╅		┪			68							1	4	:	4	4	}	· '	118	-	\dashv	_		\vdash	╁	╁
-	ğ	<u>. </u>	_	 	╂╌	╁	╅	╅	十	+	-	\dashv			69]_			1	4	_	1	-			119	+	\dashv		 	╀	╁╌	+
1	9.	<u>.</u>	<u> </u>	-	╂╌	╁	╅	╅	十	_	-†	7		_	70			Γ			1	_		\perp					120				-	1-	╬-	╀
	0	<u>. </u>	 	ᆣ	╁	╀	╁	+	\dashv	\dashv	十	\dashv		-	71	٠.	-		Ľ].	4		4	4	ŀ	_	121				╢	╁╌	+-	十
_	11	<u></u>	<u> </u>	 	╂-	╀	+	ϥ	┰	-	_	ᅥ		Γ.	72		`				1_	4	4	_}	4	4	- 1		122	┥			├	╁	十	十
	2	÷	-	╁	╂-	╁	+	+	7	-	-	┪			73			L	1	4	4	4	_	-	4	ᅷ			124	7		┝	┰	t^{-}	十	†
3	24	.	-	╁	+-	+	.†:	7	7	ᄀ	\Box		•		74		<u> </u>	1	4-	4-	4-	+	-		+	ᅱ			125	ᅦ	_	-	1	T	下	T
j.	26)	7.	一	1.	1-	1	7	7			\Box			_	75	L	<u> </u>	╄-	4-		╌	+	\dashv	-1	+	\dashv		÷	126	÷	_	T		1_	T	\perp
	20	-	1	1	1	1					$\overline{\cdot}$	\Box		L	76	<u> </u>	-	┼-	+	╁		+		-	\dashv	ᅱ		_	127	•				L	Ŀ	1
	27										_	_		-	77	ļ	 - -	┨-	╀	╂	╌	+	一	-	7	ㅓ			128				L	Ŀ	1	1
	28						_	_	_	_		긔	٠.	-	78 78		 	╁	╁	十	╅	7	_	\neg	7	╗			129			L	1_	1_	4	4
* 1	20	7		1	1	1	Ц.	ᅼ		_		-		┝	80	-	╁÷	+	十	十	+	7			7				130	·-	Ŀ	L	┸	4-		┽
\mathbb{I}	30 31		1.	1		4	4	_		لينا		_	٠.	H	B1	_	╁╴	╁	╅	十	+	7			٦				131	Ŀ	Ŀ	\perp	1	4-	4	4
	31	Ĺ.,	<u>.</u>	4_	1	4	4				-	-		-	82	_	╁	†	+	十	十						_	Ŀ	. 132		L	1	-	4-		4
, e	32 33		4_	4.	4-	4				<u> </u>	╌┤		ľ	-	83		╁╴	╁	+	+	十	\neg	• _			•		L	133	L	L	-	4-	- -	4-	4
			4-	1-	1	4	-	_					<u></u>	上	84		1			1	1					$\stackrel{\cdot}{=}$		1	134		<u> -</u>	+=	╪	+	蚨	.≓
	34	Ė		7	7	7	7	=	1	-	F	_		7	88	7	₹	7	7	\Box		.]						-	135	-	╀	╀	╁	+-	+	Ⅎ
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	35 38	44			+	4	-	-		┝	-	Ė	1	1	86		1	7	7	\Box				Ļ			•	-	137		-	+-	+	+	+	┪
-2		_	4-	-	+	┥	\dashv		-	-	1	┢	1	1	87	1	1	T		\Box			Ŀ	<u>L</u>	_	·		1		_	╁	+		+	+	٦
:	37				╌	-	-		┞─	╁╴	\vdash	-	1	1	81	3	1	7		\Box			_	L	Ŀ	_		-	138	_	+			+	+	
<u>:</u>	38			+	+	-		H	╁╌	1-	1-	-	1	T	8	1	\top	T	\Box		_		_	1_	L	Ŀ		-	138	-	╁		+	+	+	
ş -	3	<u>'</u> -		-			 -		1-	╀	1	1	1		9	0	7	T			\perp			.		1		-	14:	•	+	+	+	+	+	-
_	40	-		+	_	-		1	╁╴	十	╁╌	╀╌	1	卜	9	il	7	7	\neg	٦				_	Ŀ		4	L	14	+	+		+}-	╫	<u></u>	
-	4		4			-		-	╁	+-	 	├-	┨	}	19		_	7		\neg				1_	L	L	Ţ:	-	14		+	╬	+	\div	4	-
	42		4-	4	4	\dashv	·	┝	-	╁-	╫	╁	┨	F	9		-	7	┪	\neg				Ŀ	L	<u>_</u>	1	L	14	4	+-	+	+	+	+	-
_	4:		+	4	-			-	╁	+	+	+	1	+		4	+	7	\exists					\prod	Ĺ	L	1	L	14	_	+		+	+	+	_
	4		4	4	4		-	-	╂╌	-	╁	1-	+	╁	18		+	7							Ŀ	L	_	_	14	_	- -	+	-+	-+	\dashv	-
	4!		1	4	-			1-	+	+	+-	╁╌	1	+		0	十	7	-					\perp	Ĺ	L	1	L	114	-	+	+	+	\dashv	十	<u>`</u>
	4		4	-	\dashv	•		╁	+	+	-	╁	┨			7	+	-	_			ŀ	Γ	\perp		L	_	L	14		+	+	+	\dashv	\dashv	•
	4		4	\dashv		<u>·</u>	-	╁	+	+	+-	-	+	ŀ		8.	+	-1			Γ	Γ	T	\prod	Ŀ			1	14			-	+	-	-+	_
	4		-	_			-	+	╁	+	+-	╁		est.		18	\dashv	-		Γ	Ι.	Π	1	Ŀ				Į.	14		4	-+	-	+	╌┼	
	4		4	4	_		-	+	+	╬	+-	+	\dashv	ŀ		od	┪	\vdash			Γ	Γ	T	I	\mathbb{L}	Γ	_]	L	15	q				لمنـ		
	5	0.[_	<u>. </u>	1_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ـــ			L	!	<u>- ~1</u>		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ								•		•						•		